

# Program

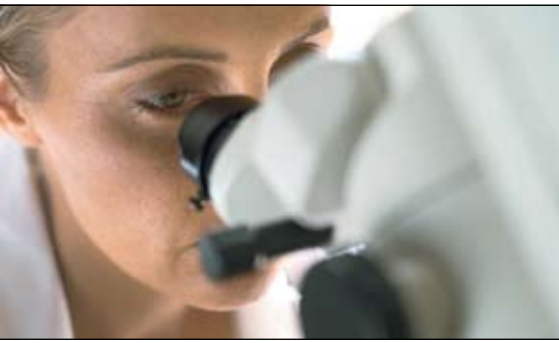
## **Energibesparelser - magt og afmagt**

Energibesparelser er lige nu en god sag. Det har sjældent været så nemt at sætte energibesparelser på dagsordenen, og den energiansvarlige har nøgternt set aldrig haft så stor magt. Alligevel kan følelsen af afmagt meget nemt brede sig, når f.eks. afgiftsreglerne forhindrer brug af industriel overskudsvarme, når kasetækning forhindrer indkøb af de mest energieffektive løsninger, eller når manglen på startfinansiering forhindrer rentable besparelser. Vi må konstatere, at de mange pæne hensigtserklæringer ikke altid er nok.

Men hvordan får vi de bedste rammer for energibesparelser? Hvem sætter dagsordenen? Hvem har midlerne, løsningerne og teknikken? Og hvad gør den energiansvarlige i spillet om midler og ressourcer?

På Energiforum 2011 kommer vi med bud på de mange politiske, praktiske og tekniske spørgsmål, når det gælder energibesparelser og vejen til et lavere energiforbrug.

I vores konferenceudstilling vil udstillerne bl.a. vise det sidste nye inden for måling, styring, energisparekoncepter, rådgivning og teknik og der vil være mulighed for debat, erfaringsudveksling og networking.



## Oversigt over konferencen

<b>Tirsdag den 8. marts</b>		<b>Onsdag den 9. marts</b>	
<b>Kl. 09.00 Registrering og morgenkaffe</b>		<b>Kl. 07.30-09.00 Morgenmad</b>	
<b>Kl. 09.30 Velkomst</b>			
<b>Kl. 09.45 SESSION 1</b> <b>Energi politik anno 2011</b>  Professor Frede Hvelplund fra Aalborg Universitet giver et overblik over rammer og præmisser for energipolitik anno 2011.  <b>Hvem har visionerne og formatet?</b> Paneldebat med Ole Hækkerup (A), Per Dalgaard (DF), Per Clausen (EL), Jørgen Lundsgaard (K), Lars Hansen (Dansk Energi) og Christian Jarby (TEKNIQ).  <b>Kan vi opretholde forbrug og vækst?</b> Martin Fluri, Vugge til Vugge Danmark.		<b>Kl. 09.00 SESSION 4</b> <b>Smarte installationer - kan det blive for smart?</b>  Vi fylder mere og mere isenkram i vores rum for at sikre indeklimaet - men skulle vi hellere åbne vinduet?  Og hvordan sikrer vi, at de smarte installationer virker smart?	<b>Kl. 09.00 SESSION 5</b> <b>Sådan tjener industrien penge på energibesparelser</b>  Sådan får virksomhederne hjælp til besparelser.  Sådan kan energibesparelserne finansieres.  <b>Session 5 er planlagt i samarbejde med DI</b>
<b>Kl. 12.30 Frokostbuffet i udstillingslokalet</b>		<b>Kl. 12.00 Frokostbuffet i udstillingslokalet</b>	
<b>Kl. 13.45 SESSION 2</b> <b>Livskvalitet, drift og adfærd</b>  Hør om de seneste resultater fra indeklimaforskningen, og hvilken betydning det har for livskvaliteten.  Hør også om erfaringer med motivation, adfærd og driftsoptimering.	<b>SESSION 3</b> <b>Sælg dit energibesparel- sesprojekt til ledelsen</b>  Hør chefen, økonomen og organisationspsykologen om, hvordan man får solgt ideen om energibesparelser.  Hør også om de gode eksempler fra Skive Kommune.	<b>Kl. 13.00 SESSION 6</b> <b>Hvilken vej skal vi nu?</b>  Energiforum Danmarks pris for en inspirerende energispareindsats overrækkes af klimakommissær Connie Hedegaard.  - Hør indlæg fra de tre nominerede.  Hør også Connie Hedegaards indlæg om "Perspektiver efter topmødet i Mexico og Klimakommissionens rapport".	
<b>Kl. 17.30 Generalforsamling</b>		<b>Kl. 15.15 Afrunding</b>	

Session 2 og 3 kører parallelt

# Tirsdag den 8. marts 2011 formiddag

**09.30 Velkomst**

## Session 1 - Energipolitik anno 2011

Ordstyrer: Mads Bo Bojesen, Gribskov Kommune og formand for Energiforum Danmark.

**N** Det svirrer i luften med målsætninger og visioner, når det gælder energibesparelser. Men hvem har hvilke visioner? Er visionerne realistiske - og hvad skal der til for, at de bliver det? Har vi de rigtige aktører på banen? Og er vi villige til at betale det, det koster?

Session 1 sætter mål og midler til debat.

### 09.45 Energipolitik 2011: Hvem har visionerne, magten og midlerne?

Der gives et bud på vigtige tiltag på energispareområdet i Dagens Danmark.

Ved Frede Hvelplund, professor, Institut for Samfundsudvikling og planlægning, Aalborg.

### 10.30 Paneldebat: Hvem har visionerne, og i hvilken retning går visionerne?

Paneldebatten kommer rundt om spørgsmål som: Hvad er energieffektiviseringsmålene på kort og langt sigt? Hvilke virkemidler skal i brug for at nå målene? Har vi de rigtige aktører på banen i dag?

Panel: Ole Hækkerup (A), Per Dalgaard (DF), Jørgen Lundsgaard (K), Per Clausen (EL), Lars Hansen (Dansk Energi) og Christian Jarby (TEKNIQ)

Ordstyrer: Energijournalist Steen Hartvig.

### 11.15 Pause i udstillingen

### 11.45 Kan vi opretholde forbrug og vækst?

En præmis i dansk energipolitik er fortsat vækst, men er det muligt? Eller er der behov for en ny tilgang til produktion og forbrug?

Ved Martin Fluri, direktør, Vugge til Vugge Danmark.

### 12.30 Frokostbuffet i udstillingen



Ole Hækkerup (A)



Per Dalgaard (DF)



Jørgen Lundsgaard (K)



Per Clausen (EL)



Lars Hansen (Dansk Energi)



Christian Jarby (TEKNIQ)

# Session 2 og 3 kører parallelt

## Tirsdag den 8. marts 2011 eftermiddag

### Session 2 - Livskvalitet, indeklima, drift og adfærd

Ordstyrere: Jakob Harbo, Hvidovre Kommune og Leon S. Poulsen, Grontmij | Carl Bro (begge i Energiforum Danmarks bestyrelse).

**NI** Hvordan forskes der i indeklima og livskvalitet, og hvilke resultater skaber det? Hvordan implementeres resultater fra forskning i en hektisk hverdag?

Hvad motiverer mennesker til at ændre adfærd og få en oprigtig interesse i at driftsoptimere?

Session 2 spænder fra indeklimateknologi præsenteret af forskere til daglig motivering og adfærdsændringer af driftspersonalet, præsenteret af fagfolk med dagligt ansvar for driftsoptimering.

#### 13.45 Driftsoptimering gennem motivation, uddannelse og adfærdsændring

Ved Jakob Harbo, Hvidovre Kommune og Leon S. Poulsen, Grontmij | Carl Bro

#### 14.45 Pause

#### 15.15 Indeklima og Livskvalitet

Indoor Climate and Quality of life

- Hvad består godt indeklima af?
- Hvordan aktiverer vi vores fornemmelse for indeklimaet? - Provotyping
- Hvilke muligheder kan det give for husejere i hverdagen?
- Hvorledes kan erhvervslivet bidrage til, at der bringes godt indeklima, der stimulerer livskvaliteten, ind i bygningerne?

Indeklima og Livskvalitet er et projekt og et samarbejde mellem Syddansk Universitet og Danmarks Tekniske Universitet, og fem virksomheder, Nilan, Saint-Gobain Isover, Velux, WindowMaster og Grontmij | Carl Bro.

Dele af fremlæggelsen vil foregå på engelsk.

Projektet præsenteres af: Professor Jacob Buur og Ph.d.-studerende Laurens Boer, Syddansk Universitet, Lektor Pawel Wargocki og Ph.d.-studerende Monika Joanna Frontczak, Danmarks Tekniske Universitet.

#### 16.30 Afrunding

#### 17.30 Generalforsamling

#### 19.30 Festmiddag efterfulgt af kasino, bar og hyggepianist i separate lokaler.

### Session 3 - Sådan sælger du dit energispareprojekt til ledelsen

Ordstyrer: Flemming Kehr, ProService og Energiforum Danmarks bestyrelse.

**NI** Konkurrencen om chefens opmærksomhed og virksomhedens ressourcer er stor, og energibesparelser anses i mange tilfælde som mindre betydningsfulde. Hvordan overbeviser du chefen om, at energibesparelser skal prioriteres? Hvordan finder du gode alliancepartnere i spillet om ressourcer?

Session 3 kommer med gode bud fra en chef, en organisationspsykolog, en økonom og en tekniker, der har haft held og dygtighed med sig.

#### 13.45 Den gode businesscase er grundlaget for et ja fra ledelsen. Sådan gør du!

Hvilke elementer og argumenter skal med i en overbevisende præsentation.

Ved Gitte Krasnikof, Deloitte.

#### 14.15 Det personlige engagement gør forskellen. Sådan sælger jeg de gode ideer med succes

- erfaringer fra Maskinmesteren i Skive Kommune

Ved Michael Petersen, Skive kommune.

#### 14.45 Pause

#### 15.15 Organisationspsykologen: Forskellige faggrupper og kulturer tænker forskelligt. Sådan undgår du barrieren i din organisation!

Hvorfor taler økonomifolk og teknikere forbi hinanden? Hvordan kommunikerer man på tværs af kulturer i en organisation? Hvordan sælger man bedst sine ideer og får ressourcer til dem?

Ved Kirsti Andersson, Roskilde Universitets Center.

#### 16.00 Den sidste hurdle: Det lægger beslutningstageren afgørende vægt på!

Ofte går der ikke mere end 30 sekunder, før man har besluttet sig for at læse videre eller ej? Hvad skal der til for at få en beslutningstager til at læse videre?

Ved Claes Brylle Hallqvist, vicedirektør, Bispebjerg Hospital.

#### 16.30 Afrunding

#### 17.30 Generalforsamling

#### 19.30 Festmiddag efterfulgt af kasino, bar og hyggepianist i separate lokaler.

Session 4 og 5 kører parallelt

# Onsdag den 9. marts 2011 formiddag

## Session 4 - Smarte installationer - kan det blive for smart?

Ordstyrer: Christian Trollo, Brunata og Energiforum Danmarks bestyrelse

**N**J Smarte installationer gør livet nemmere, hvis de virker. Men faldgruberne er mange, og man risikerer, at fordelene overskygges af generne, hvis man ikke griber det rigtigt an. Den megen teknik risikerer også at overskygge de mere simple løsninger, så man ender med at gå over åen efter vand...

Session 4 kommer med bud på, hvordan du bruger de smarte installationer rigtigt.

### 09.00 Hvorfor kan vi ikke "bare" åbne vinduet?

Sund fornuft i energidesignet  
Ved Thomas Carstens, Arkitema.

### 09.30 Commissioning - magt over din byggeproces, din bygnings funktion og din driftsøkonomi

Ønsker du, at dit nybyggeri og dine eksisterende bygninger lever op til forventningerne, både hvad angår funktion, drift, indeklima, energiforbrug og bæredygtighed, skal du bruge Commissioning. Commissioning er en kvalitetsstyringsproces, og indlægget opsummerer processens enkeltdele samt økonomiske fordele for bygningens ejer.  
Ved chefrådgiver Ole Teisen, Grontmij | Carl Bro.

### 10.00 Pause

### 10.30 Active House - Solhuset i Hørsholm

Erfaringer fra VKR Holdings eksperimenter med intelligente bygninger  
Ved Ellen Kathrine Hansen, VKR Holding.

### 11.15 Smarte løsninger i boliger og i den virkelige verden

Erfaringer og perspektiver for intelligente installationer i bolig-ejendomme  
Ved Erik Bundesen, Dan-ejendomme

### 12.00 Frokost i udstillingen

## Session 5 - Sådan tjener industrien penge på energibesparelser

Ordstyrer: Camilla Damsø Pedersen, Dansk Industri

**N**J Energieffektivisering og besparelser er lige så vigtige som virksomhedernes øvrige drifts- og investeringsbeslutninger. Dette aktualiseres ikke mindst af stigende afgifter på energi og udsigten til, at priserne på energi ikke bliver mindre. Det viser sig ofte, at afkastet af energibesparelser og investeringer i effektiviseringer er lige så godt eller større end afkastet af virksomhedernes øvrige drifts- og investeringsbeslutninger. Virksomheder kan få hjælp til at høste disse fordele. Hør mere om mulighederne på denne session.

Session 5 er planlagt i samarbejde med Dansk Industri.

### 09.00 Udfordringer på energiområdet og virksomhedernes muligheder

Ved chefkonsulent Troels Ranis, Dansk Industri.

### 09.30 Nordic Sugars erfaringer med energieffektivisering

Ved department manager Torben Bøch Andersen, Nordic Sugar.

### 10.00 Pause

### 10.30 Finansiering af energibesparelser - ESCO-konceptet i industrien

Ved president Johnnie Rask Jensen, Danfoss Solutions.

### 11.00 Realisering af energibesparelser - tilbud fra energiselskaberne

Energisektoren har en bred vifte af tilbud til industrien, som sikrer en god bundlinje og samtidig bidrager til at opfylde de danske mål på klimaområdet.  
Ved adm. direktør, Ulf Christensen, NRGi.

### 11.30 Rådgivere kan skabe merværdi ved energieffektivisering

Ved development director Hans-Martin Friis Møller, Grontmij | Carl Bro.

### 12.00 Frokost i udstillingen

# Session 4 og 5 kører parallelt

## Onsdag den 9. marts 2011 eftermiddag

### Session 6 - Hvilken vej skal vi nu?

Ordstyrer: Karen Marie Pagh Nielsen, Helsingør Kommune og næstformand for Energiforum Danmark

**N**Årets Energi- & miljøpris har tre nominerede. Tre gode bud på, hvordan man kommer videre med energibesparelser på en kreativ og effektiv måde. Alle nominerede har en historie, der fortjener at blive fortalt, og derfor vil vi som noget nyt lade alle tre nominerede komme til orde.

Kun én vinder prisen, og vi vil på dagen afsløre hvem.

Klimakommissær Connie Hedegaard overrækker prisen og afrunder konferencen med et spændende indlæg om "Perspektiver på klimaindsatsen efter topmødet i Mexico og klimakommissionens rapport".

#### 13.00 Tre gode bud på en inspirerende energispareindsats

- Kolding Kommune
- Københavns Lufthavn
- Energinet Helsingør

#### 14.00 Pause

#### 14.30 Prisoverrækkelse

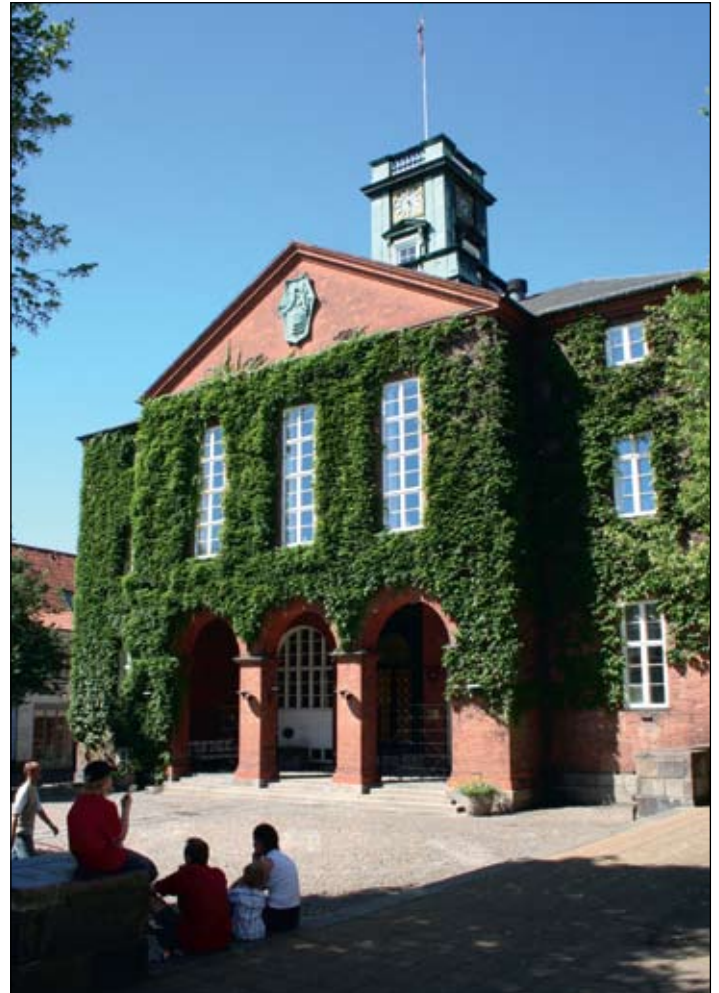
#### 14.45 "Perspektiver på klimaindsatsen efter topmødet i Mexico og Klimakommissionens rapport"

Ved klimakommissær Connie Hedegaard.

#### 15.15 Afrunding

#### 15.30 Afgang med bus til Nyborg Station

**Praktiske oplysninger og tilmeldingsblanket på side 22.**



Kolding Rådhus



Københavns Lufthavn

# KONFERENCEUDSTILLING

## 1 Schneider Electric

Mød Schneider Electric på stand nr. 1. På standen kan du bl.a. få inspiration til, hvordan man ved at fokusere på indeklima, energieffektivisering og sikring kan styrke lønsomhed, skabe større tryghed og velvære - uden brug af mere energi. Vi glæder os til at se dig. Besøg også vores hjemmeside [www.schneider-electric.dk/buildings](http://www.schneider-electric.dk/buildings)

## 2 Milton

Miljø er blevet et nøgleord i samfundet, og det gælder naturligvis specielt inden for opvarmning. Hele vores produktprogram er i dag baseret på den nyeste teknologi inden for både olie og gas, og det er en udvikling, der vil fortsætte. Det er vores mål fremover at levere endnu mere energibesparende og endnu mere miljøvenligt opvarmingsudstyr til de danske forbrugere.

## 5 Ista Danmark

Det skal være let, overskueligt og tidsbesparende at administrere ejendommens forbrug. Som kunde hos ista får du derfor adgang til ista online, der er en personlig webportal, hvor du kan følge og administrere ejendommens forbrug - når det passer dig.

## 6 dominus

Hos dominus har vi fokus på BACnet baserede CTS-løsninger der giver kunden valgmuligheder - muligheder for ved udbygning frit at kunne vælge CTS-leverandør. Alle førende CTS udbydere kan levere BACnet. dominus installerer p.t. en større BACnet baseret CTS-løsning på Kolding Sygehus. dominus er et af Nordeuropas største Honeywell systemhuse.

## 7 Højager Belysning

Højager Belysning A/S leverer lys og lyskilder. Med vores landsdækkende net af 15 salgskonsulenter tilbyder vi gratis rådgivning inden for belysning, optimering af belysningsanlæg med forslag til mest økonomisk lyskildevalg ved den enkelte opgave, samt kontrol af om lysanlægget overholder dansk lovgivning som DS700.

## 8 Clorius Controls A/S - Varmestyring og energioptimering

Clorius Controls er specialister i styringssystemer til rumopvarmning, varmtvandsproduktion og ventilation i boliger, kontorer og institutioner. Vi fokuserer på energioptimering, drift- og betjeningsikkerhed. Desuden er kommunikationsudstyr til central overvågning og regulering integreret i vores løsninger.

## 9 Brunata

Brunata er et 100 % danskejet selskab, der optimerer ressourcer gennem måling, adfærds- og driftsoptimering. Vi har mere end 90 års erfaring med udvikling og fremstilling af målere, fordelingsregnskaber og målerservice, og vi producerer også fjernvarmeunits. I dag fjernaflæses målerne hyppigt via radio, og kunderne har løbende adgang til måledata via internettet.

## 10 NRGi Rådgivning

Vi er landsdækkende ingeniør- og energirådgivere, der dagligt løser opgaver med at finde og realisere energibesparelser - og vi har gjort det i mange år. Kom forbi standen og lad os drøfte, hvordan du sparer på energien.

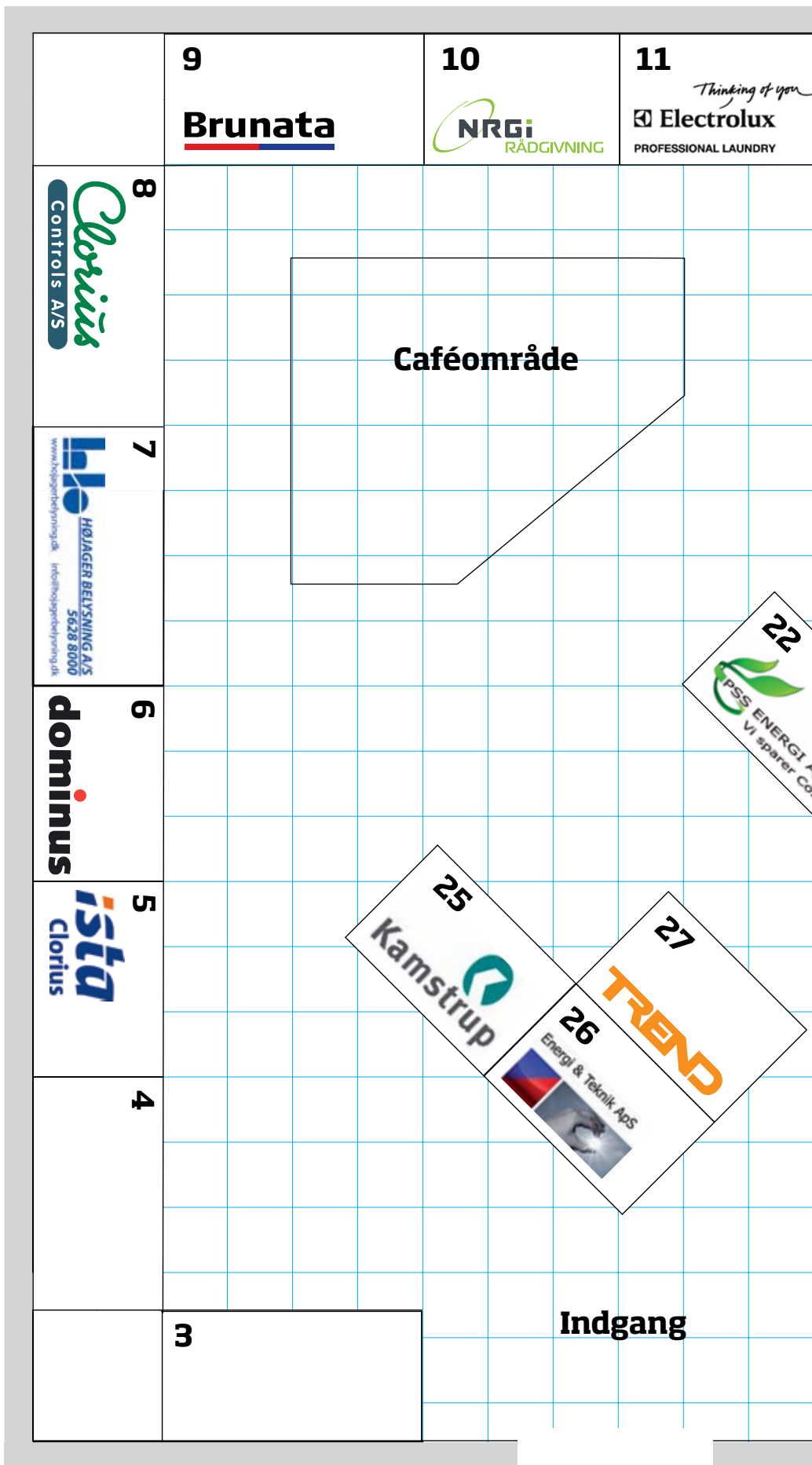
- Energibesparelser
- ESCO-procesrådgivning
- Klimastrategi og energistyring
- Energimærkning
- Energirigtig renovering

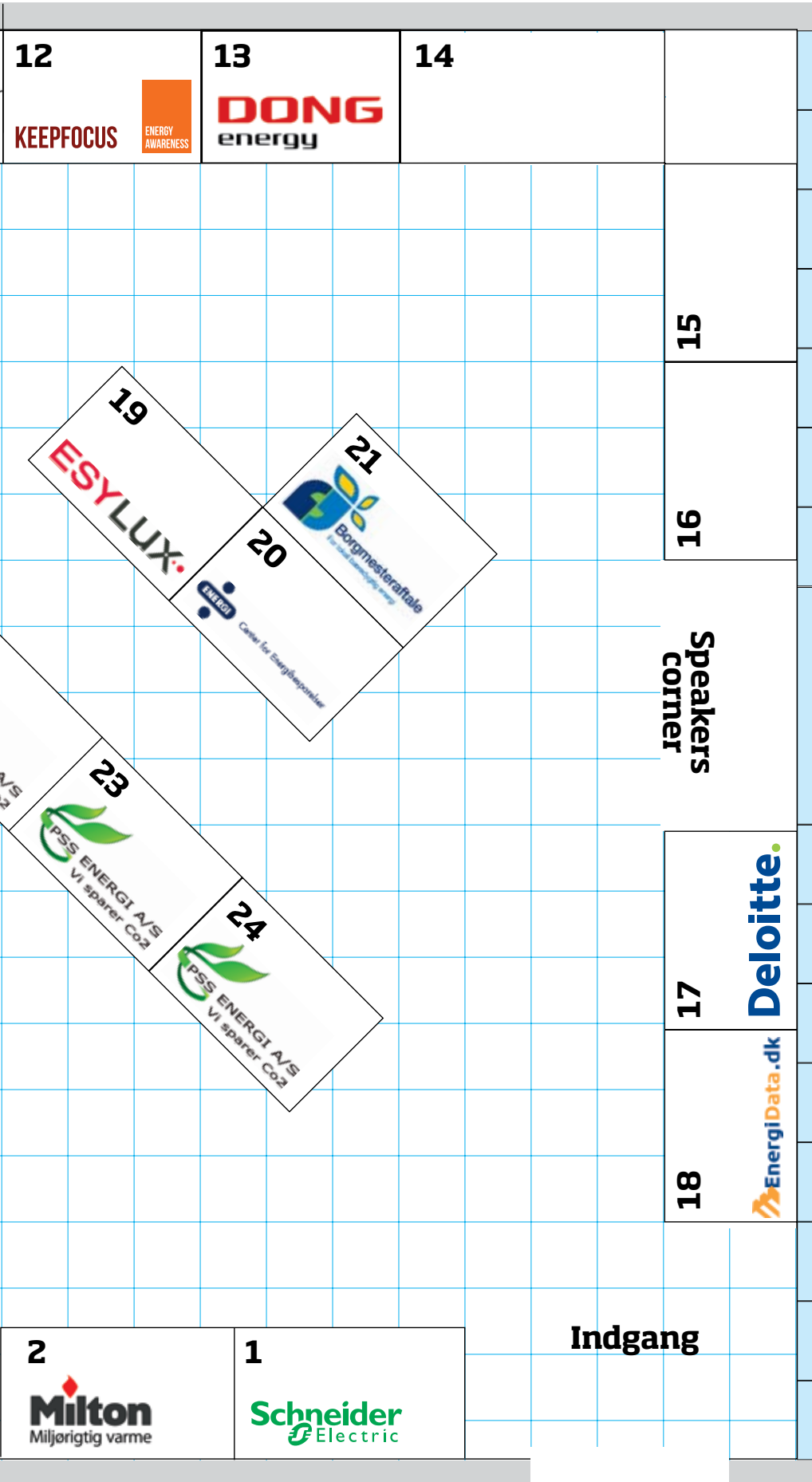
## 11 Electrolux Professionel

Electrolux Professional A/S er en del af Electrolux Gruppen, som er verdens førende producenter af blandt andet professionelt vaskerudstyr. I Danmark sælger og servicere vi miljø- og energibesparende vaskeriløsninger til boligvaskerier, plejehjem, institutioner, skoler, renserier m.m., og vi har en landsdækkende salgs- og serviceorganisation.

## 12 KeepFocus A/S

KeepFocus hjælper mennesker med at stoppe spild af vand og energi! At stoppe spild er andet end blot energiovervågning og fjernaflæsning - kom og få en snak om forskellen. Besøg vores stand og oplev, hvordan vi kan mobilisere alle i en bæredygtig retning. Har du en god ide, som du gerne vil afprøve, så inviterer vi dig til en uforpligtende analyse og evt. et medlemskab af vores nye netværksforum.





## 13 DONG Energy

### 17 Deloitte - Green Economy

Energibesparelser er økonomiske besparelser. Deloitte tilbyder en række ydelser inden for energi og miljø. Energy Lean er en ydelse til virksomheder, hvor vi bl.a. udarbejder business cases og implementerer energibesparelser. Vi sikrer, at det er virksomheden, der opnår gevinsten ved energibesparelserne. Medarbejderne får overdraget den ny viden og kan drive energibesparelserne fremadrettet.

### 18 EnergiData

Effektiv energistyring giver kontante besparelser - fra første dag! EnergiData har mere end 20 års erfaring med energistyring og optimal drift af varme-, vand- og ventilationsanlæg. EnergiData står bag MinEnergi, som var Danmarks første internetbaserede energistyringsprogram. Vores kunder er Tivoli, Elsparafonden, McDonald's, Nordisk Film, Bestseller, kommuner, Region Hovedstaden mv.

### 19 Esylux Danmark

Igennem mere end 40 år har ESYLUX været indbegrebet af innovative og effektive produkter af en høj kvalitet - kvalitet "made in Germany". ESYLUX- tilstedeværelses-sensorer sørger for en intelligent og energibesparende belysningsstyring. Afhængigt af dagslyset og tilstedeværelsen af personer, sørger det innovative system for den optimale belysning.

### 20 Center for Energibesparelser

CFE arbejder med koncepter som f.eks. kurveknæk-kerafalter, der sætter bindende mål for reduktion af energiforbruget - både i det offentlige og i erhvervslivet. CFE's hensigt er at skabe ledelsesmæssig opbakning til energieffektiviseringer på arbejdspladserne - og samtidig støtte med værktøjer til f.eks. energieffektive indkøb og indretning.

### 21 Energy Consulting Network

Covenant of Mayors (CoM) eller på dansk Borgmesteraftalen er et europæisk flaginitiativ med mere end 2.000 europæiske byer, som udarbejder lokale handlingsplaner for energi og klima. Som led i COME2COM-projektet kan Energy Consulting Network hjælpe danske kommuner med at opfylde de procedurer og handlinger, som deltageren i CoM forudsætter [www.come2com.dk](http://www.come2com.dk)

### 22-23-24 PSS Energi

PSS Energi leverer elbesparende løsninger til både privat erhverv, kommuner og statslige institutioner.

- Spændingsoptimering giver en verificeret besparelse på 1 til 25 % af bygningens samlede elforbrug.
- Optimering af belysningsanlæg med LED, LEP og LCD.

Besøg vores stand for yderligere information og rentable energibesparelser til din virksomhed.

### 25 Kamstrup A/S

Kamstrup A/S, der er en af verdens førende producenter af målesystemer til el, vand og varme, præsenterer i år den helt nye Multical 402 energimåler med trådløs aflæsning og 16 års batteri.

### 26 Energi & Teknik

Sæt fokus på energien og bliv motiveret til at reducere forbruget. Den nemme tilgang til informationer omkring energiforbruget skal være motiverende og danne grundlag for adfærdsskift og derved opnå energibesparelser og kontrol over forbruget. Energi & Teknik ApS leverer løsninger, der giver onlineadgang til information om energiforbrug på en nem og overskuelig måde.

### 27 Trend Control System

Dit CTS-anlæg er livsnerven i dine bestræbelser på at spare energi. "Men hvad hjælper det, hvis du ikke kan huske, hvordan du betjener det?" Hos Trend hører vi ofte, at vores system er dejlig nemt at betjene. Vi mener dog, at en grundig brugeruddannelse er en forudsætning for kunne udnytte dit Trend anlægs fulde potentiale. Tag på kursus hos Trend. "Hvor svært kan det være?"

# Tilmelding

## og praktiske informationer om konferencen

# Energiforum 2011

## - Energibesparelser - magt og afmagt

### Tid

Tirsdag den 8. marts 2011 kl. 09.30  
(kaffe og registrering fra kl. 09.00)  
til onsdag den 9. marts 2011, kl. 15.15.

### Sted

Hotel Nyborg Strand, Østerøvej 2, 5800 Nyborg  
Telefon: 65 31 31 31, Fax: 65 31 37 01

### Deltagerafgift og tilmelding:

Medlem af Energiforum Danmark

	Før 4. februar	Efter 4. februar	Sæt kryds
Dag 1 (ekskl. festbuffet)	1.300 kr.	1.600 kr.	<input type="checkbox"/>
Dag 2	1.000 kr.	1.300 kr.	<input type="checkbox"/>
Begge dage alt inklusive	4.500 kr.	4.800 kr.	<input type="checkbox"/>

Ikke medlem af Energiforum Danmark

	Før 4. februar	Efter 4. februar	Sæt kryds
Dag 1 (ekskl. festbuffet)	1.600 kr.	1.900 kr.	<input type="checkbox"/>
Dag 2	1.300 kr.	1.600 kr.	<input type="checkbox"/>
Begge dage alt inklusive	4.900 kr.	5.300 kr.	<input type="checkbox"/>

Alle priser er ekskl. moms

Af hensyn til planlægning af konferencens sessioner, vil vi gerne have en indikation af deltagerens forhåndsinteresse. Marker derfor, hvilke sessioner, du især har interesse for (uforbindende kryds):

1    2    3    4    5    6

### Praktiske oplysninger:

De første 110 tilmeldte kan overnatte på Hotel Nyborg Strand; tilmeldte herudover tilbydes overnatning på andre hoteller.

Bustransport fra Hotel Nyborg Strand til Nyborg Station ved konferencens afslutning kan arrangeres.

Afkryds venligst, hvis du er interesseret i bustransport fra Hotel Nyborg Strand til Nyborg Station den 9. marts 2011 kl. 15.30.  
Hvis du er interesseret i bustransport, vil du få nærmere besked.

Bekræftelser på tilmeldinger sendes på den anførte e-mail-adresse. Denne e-mail-adresse vil også blive brugt i tilfælde af eventuelle væsentlige ændringer i program eller tidsplan.

En faktura på deltagerafgiften udsendes efter konferencen. Ved udeblivelse fra konferencen efter tilmelding eller ved afmelding senere end den 28. februar 2011, betales fuld deltagerafgift, da foreningen hæfter over for Hotel Nyborg Strand.

Jeg er interesseret i at blive medlem af Energiforum Danmark - ring mig op  
(Årskontingent 2011: 2.500,00 kroner, ekskl. moms - for almindeligt virksomhedsmedlemskab)

Navn: \_\_\_\_\_

Navn : \_\_\_\_\_

Firma/institution: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Postnr.: \_\_\_\_\_ By: \_\_\_\_\_

Telefonnr.: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Underskrift: \_\_\_\_\_

**Tilmelding** kan ske via [www.energiforumdanmark.dk](http://www.energiforumdanmark.dk) eller på e-mail [info@energiforumdanmark.dk](mailto:info@energiforumdanmark.dk) senest 28. februar 2011. Tilmelding kan også ske ved at sende eller faxe tilmeldingsblanketten senest den 28. februar 2011 til: Energiforum Danmark, Paul Bergsøes Vej 6, 2600 Glostrup, telefon: 38 34 30 40 Telefax: 38 34 41 40